повгоред н

## МАТЕРІАЛЫ ДЛЯ СПИСКА ПТИЦЪ НОВГОРОДСКОЙ ГУБЕРНІМ.

(Область Ильменя).

#### А. Е. Петрова.

Взгляните на подробную карту Ильменя: масса свътлыхъ пятенъ воды усвяла весь его восточный берегъ почти отъ истока Волхова и до устья Ловати; они определенно ограничены обереговыми линіями и такъ перепутались между собой целымъ рядомъ ръчекъ и притоковъ, что въ нихъ и на картъ не легко [ ] разобраться, не говоря уже о томъ, что эта мъстность ка-У жется лабиринтомъ, когда съ нею приходится знакомиться въ дъйствительности, встръчаясь все съ одними и тъми-же глинистыми берегами, то обрамленными пвиявомъ и усвянными корчами, то поросшими высокой травой, которая оставила незанятой лишь узкую полосу прибоя; то, наконецъ, довольно высокими, усвянными гнведами береговыхъ ласточекъ и обнаженными (въ низкую воду) рачьими и налимьими норами... Все тъ же «носы», т. е. клинообразныя отмели при крутых», поворотахъ ръчекъ, съ подмытымъ противоположнымъ берегомъ; все тъ-же расплывчатыя устья при впаденіи въ Ильмень. А эти озерки, которыя такъ резко выступають на карте, оказываются безбрежными пространствами, сплошь заросшими камышемъ и всеми, возможными въ данной широте, водными растеніями. Иногда они покрыты лоскутами свѣтлой воды-это болъе глубокія мъста. Грести на челнъ въ этихъ огромныхъ лужахъ не даетъ вамышъ, «пихаться», благодаря илистому дну, трудно; ходить-еще того трудные. Берегь, скрытый густой растительностью, издали различить невозможно, и иногда ему предшествуеть болото. Между протоками, соединяющими озерки, очень многіе иміють высокіе берега, настолько поросшіе ивнякомь, что онь образуеть надъ ними сводь. Здісь рыба, особенно щучки, дерится охотніве, и потому ихъ нерівдко преграждають заколами.

Вотъ, въ самыхъ общихъ чертахъ, характеръ нобережья, гді собранъ предлагаемый орнитологическій матеріалъ. Оно представляетъ приозерныя части Новгородскаго, Крестецкаго и Старорусскаго (до Ловати) увздовъ. Чёмъ далве будемъ двигаться отъ береговой линіи Ильменя на востокъ, твиъ мёстность становится болье люсистой и частью возвышенной, каковы—Бълая Гора, Мшашка, Саввинскій люсь и пр., где добыты многіе виды, и потому списокъ не иметъ смысла списка тита мюстности (въ данномъ случав приозерной полосы), но онъ можетъ послужить для него матеріаломъ; приведенныя указанія, где добыть каждый экземпляръ, даютъ возможность отделить люсныхъ обитателей отъ прочихъ, насколько это возможно по существу дёла.

Изъ 169 видовъ предлагаемаго перечня 93 добыты въ течени трехъ лѣтнихъ мѣсяцевъ 1882 года, остальные внесены частью изъ коллекція г. Геллерта, коллектирующаго также въ области Ильменя, частью на основаніи моихъ прежнихъ наблюденій за періодъ отъ 1875—1879 г. Въ списовъ внесены только тѣ виды, нахожденіе которыхъ лежало внѣ всякихъ сомнѣній, т. е. имѣлись шкурки или птица бывала въ рукахъ. Единичныя появленія безъ того, чтобы былъ добытъ экземпляръ, факты, передаваемые устно и потомъ наблюденіемъ неподтвердившіеся, тѣмъ болѣе ходячіе среди охотниковъ разсказы о залетѣ той или другой птицы, по предлагаемому описанію которой трудно было остановиться на чемъ либо опредъленномъ, — все это оставлено въ сторонѣ.

Жаркое, сухое лѣто 1882 г. не мало затруднило коллектированіе. Рѣчки, озерки, протоки, какъ и самъ Ильмень, мелѣли и мелѣли съ каждымъ днемъ, до крайности затрудняя разъѣзды на челнѣ даже такихъ размѣровъ, что онъ едва поднималъ троихъ; другой же родъ охоты въ избранной мѣстности, какъ не въ лодкѣ, почти невозможенъ. Мѣстные старо-

жилы не запомнять за 15—20 льть такого низкаго уровня Волхова и Ильменя; у Колмова (вовсе не узкое мьсто) рыку можно было перейти къ концу льта въ бродъ. Много заливовъ по самому озеру и озеркамъ оказались отръзанными отъ общей системы водъ, такъ какъ мелкія мьста обнажились и рыба оказалась пойманной въ болье глубокихъ, гдъ, полусонная, становилась легкой добычей голенастыхъ, да утокъ рыбалокъ... Появленіе Ardea minuta L., а также A. cinerea L. въ большемъ противъ обыкновеннаго количествъ, Сісопіа підга L. и пькоторыхъ другихъ, безъ сомньнія, можетъ быть объяснено этимъ послъднимъ обстоятельствомъ.

Будучи знакомъ съ мѣстностью не одинъ годъ и составивъ себѣ, поэтому, нѣкоторое понятіе о томъ, какъ часто встрѣчается та или другая птица, я нерѣдко затруднялся передать это подходящимъ терминомъ, смыслъ же употребленныхъ приблизительно слѣдующій:

Очень, самый обыкновенный видь—говорю про тёхъ, которыхъ видишь и наблюдаешь постоянно (Passer domesticus, Hirundo rustica, Ch. urbica, Corvus cornix и пр.)

Обыкновенный — о тыхь, которых в всегда можно добыть, которые могуть составить предметь опредъленной охоты (Anates, Sc. gallinago, Motacilla, Picus major).

Если для добычи какого-либо вида нужно было приложить трудъ и не всегда, притомъ съ успѣхомъ, я говорю о нихъ: довольно обыкновенный, довольно часто, неръдко (сохраняя градацію этимологическаго смысла). Довольно ръдко — если за все лѣто, весь годъ птица попадается въ руки лишь нѣсколько разъ. Встръчается — когда имълись единичные экземпляры, большею частью отъ г. Геллерта.

Что касается литературы, то относительно области Ильменя ея нѣтъ. Въ Боровичскомъ уѣздѣ работалъ В. Хлѣбниковъ и сообщилъ мнѣ свои результаты, но воспользоваться ими я не могъ: новаго его перечень не представлялъ, біологическія же данныя, вслѣдствіе различія мѣстностей, только имъ и могутъ быть обработаны. Приходилось имѣть въ виду труды по сосѣднимъ губерніямъ, которыхъ списокъ привожу ниже.

Единственнымъ пособіемъ была коллекція г. Геллерта, которую онъ обязательно мнѣ предоставилъ. Къ сожальнію, я не могь вполнѣ ею воспользоваться: собирая ее для набивки чучелъ въ ученическія и частныя коллекціи, онъ за педостаткомъ времени, часто не обозначалъ времени и мѣста добычи: такіе экземпляры, не смотря на ихъ интересъ, должны были быть оставлены, какъ матеріалъ, и только несомнѣнно въ обл. Ильменя добытые внесены (каждый разъ съ оговоркой) въ списокъ. Считаю долгомъ благодарить Николая Егоровича Геллерта за его любезную помощь.

#### 1. Haliaëtos albicilla L.

На Ильменѣ бѣлохвостикъ не рѣдкость: подъ осень его приходится наблюдать почти каждую охоту. Держится по озеркамъ, богатымъ утками, и едва-ли не предпочительнѣе у «заколовъ», гдѣ находитъ обильную пищу въ рыбѣ, толкущейся о дранки. Мѣстные охотники не пропускаютъ случая свалить этого хищника, нерѣдко съ цѣлью добыть его жиру, которому приписываютъ цѣлебную силу. Находящійся въ коллекціи экземпляръ убитъ въ то время, когда онъ бросился на чучела, выставленныя для приманки утокъ. (Малыя Аркажскія озерки, голографическія условія разсматриваемой береговой полосы могутъ удовлетворить привычкѣ этой птицы; мнѣ передавали о найденномъ близъ Бѣлой горы гнѣздѣ, но провърить эту находку не удалось.

#### 2. Pandion haliaëtos L.

Не рѣдка; для коллекціи не удалось добыть, шкурки имѣются отъ г. Геллерта. <sup>17</sup>/vi81, <sup>31</sup>/iv 8...

#### 3. Falco peregrinus Briss.

Въ коллекціи г. Геллерта находится нѣсколько экземпляровъ безъ обозначенія, къ сожалѣнію, времени добычи ихъ, но несомнѣно изъ области Ильменя.

### 4. Hypotriorchis subbuteo Linn.

Добыто два экзепляра: <sup>27</sup>/við около Холыны, <sup>22</sup>/vmð около Хутынскаго монастыря. Представляеть не часто, но постоянно встрѣчающуюся птицу. Наблюдать приходилось и въ ближайшихъ окрестностяхъ.

#### 5. Hypotriorchis aesalon Gm.

Судя по числу видѣнныхъ и добытыхъ въ 1882 г. экземпляровъ, слѣдуетъ заключить, что встрѣчается чаще предъидущаго, но есть-ли это явленіе постоянное—сказать не могу. Въ прежніе годы наблюдался, во всякомъ случаѣ, не рѣже Н. subbuteo. <sup>25</sup>/уп Р Кислая Лужа, <sup>30</sup>/уп б-близъ Лопани, <sup>3</sup>/уш б Аркажскія озерки, <sup>40</sup>/уш б (?) Взвадъ. (Всѣ въ 1882 г.).

#### 6. Erythropus vespertinus Linn.

Принадлежить къ числу довольно обывновенныхъ птицъ.  $82^{31}/\text{vir} \wp$  juv. добыть близъ Лопани.

## 7. Astur palumbarius (Linn.).

Наблюдать приходится не очень часто. На Метв <sup>12</sup>/уш добыть juv. Гнездуеть.

#### 8. Astur nisus Linn

Гораздо чаще предъидущаго. Это обывновенный хищникъ не только ближайщихъ окрестностей, но залетающій очень часто въ сады, огороды, птичьи дворы города. 82<sup>31</sup>/уп<sup>3</sup> Малыя Аркажскія озерки.

#### 9. Buteo vulpinus Licht.

Не редокъ во время осенняго пролета.

## 10. Archibuteo lagopus (Gmel.)

Поздней осенью 1874 г. быль убить въ окрестностяхъ Новгорода (около Саввинскаго лъса). Г. Геллертъ добывалъ . не однажды изъ обл. Ильменя.

#### 11. Pernis apivorus (Linn.)

Довольно рѣдка.

#### 12. Milvus ater (Gmel.)

Добыть быль одинь экземплярь (28/vii ♂, 82 г. за Юрьевскимь скитомь). Мъстные охотники не разъ приносили эту птицу г. Геллерту.

### 13. Circus aeruginosus (Linn.)

Громадная площадь болотистой містности даеть обильную пищу этому луню, и воть віроятная причина почему по числу недівлимых онь положительно превосходить всіх хищниковь разсматриваемой містности. Его приходилось наблюдать каждую, безь исключенія, охоту. Распластавь крылья, носится онъ цільми часами надів болотомь или лугами, хватая лягушекь, насівкомыхь, мышей. Только испуганный чіть либо подымается вы вышину, гдів різдко долго остается.

Въ 1882 г. ихъ было особенно много, и охотники брались добыть любое количество этого луня, съ платою за пару 20—30 копъекъ.

<sup>16</sup>/ун ♂ за Алпатовымъ (на лугу) ³/уш ♂ близъ Гнильнаго (болота) <sup>14</sup>/уш? тамъ же. (Въ 1882 г.)

## 14. Circus cyaneus (Linn.)

Хотя въ коллекціи находится только одинъ экземиляръ (3/vm & Малыя Аркажскія озерки), но это едва ли говоритъ въ нользу того, что С. суапеца здёсь рёдокъ. Имёя болёе десятка шкуръ этого рода ближе не опредёленныхъ на мёстё и сберегая время, я много экземпляровъ оставилъ неснятыми, а въ числё ихъ, вёроятно, С. суапеца.

## 15. Strigiceps pallidus Sykes.

Добыто три экземпляря; 82 <sup>28</sup>/vn &, <sup>5</sup>/vm? близь Гиильна, 82 <sup>20</sup>/vm & (?) на Взвадѣ. Странно, что въ желудкѣ двухъ изъ нихъ найдены остатки повидимому Totanus glottis.

## 16. Circus cineraceus (Mont.)

82 14/vm & (?) и 21/vm & оба убиты подъ Хутынью, гдѣ мѣстность не такъ пизка и болотиста. Въ желудкѣ найдены мыши.

## 17. Nyctea scandiaca (Linn.)

Въ 1881 г. <sup>13</sup>/и убита за озеромъ и находится въ коллекціи г. Геллерта.

## 18. Syrnium lapponicum (Sparm.).

3/1v84 мѣстный охотникъ убилъ у гнѣзда д и д. Въ гнѣздѣ, по его словамъ, были яйца. Одниъ экземиляръ находится у меня, другой у г. Геллерта.

## 19. Nyctale Tengmalmi (Gmel.).

Радка. Знаю не болье двухъ-трехъ случаевъ ел добычи. У г. Геллерта есть шкурки, по время пе записано.

## 20. Glaucidium passerinum (Linn.).

Жила некоторое время въ клетке. Довольно редка.

#### 21. Bubo ignavus Forst.

Держится въ глухихъ лѣсахъ. Охотники убиваютъ каждую зиму. Въ 1874 г. былъ убитъ въ то время, какъ доъдалъ Brachyotus palustris.

#### 22. Surnia nisoria Meyer.

He рѣдка. 21/x81.

#### 23. Otus vulgaris Flem.

У г. Геллерта есть нъсколько шкуръ этого вида. 17/1v83 добыть пуховой.

#### 24. Otus brachyotus L.

Изъ ночныхъ хищниковъ самый обыкновенный. Онъ соответствуетъ въ этомъ отношении Circus aeruginosus. Въ пъко-

торые годы ихъ являлось особенно много, напр. въ 1876 г. одинъ охотникъ носилъ мнѣ подъ осень чуть-ли не ежедневно 2—3, и все изъ одной и той же мѣстности.

18/уп82 г подъ Хутынью; 26/уп р и 21/уп182 тамъ же.

#### 25. Syrnium aluco L.

Въ прежніе годы не разъ приносили охотники и притомъ объ цвътовыя разновидности.

#### 26. Syrnium uralense Pall.

Въ концѣ семидесятыхъ годовъ два экземиляра держались въ городскомъ общественномъ саду, гдѣ одинъ убитъ (шкурка у меня), а другой, какъ передавалъ г. Геллертъ, найдепъ забившимся въ слуховое окно избушки и замерзшимъ. Страннымъ кажется послѣдній фактъ,—неужели онъ не могъ себя прокормить или просто не былъ въ силахъ выбраться?

#### 27. Caprimulgus europeus Linn.

Довольно обыкновененъ; несомнвино гивздуетъ. <sup>21</sup>/vi82 р около Мшашки. <sup>20</sup>/vi в и <sup>21</sup>/vii82 р около Хутыни.

#### 28. Cypselus apus (Linn).

Олень обыкновененъ; гнѣздуетъ. 15/у182 д.

#### 29. Hirundo rustica L.

Очень обыкновенна. Гниздуеть по деревнямь и въ строеніяхъ ближайшихъ окрестностей.

#### 30. Chelidon urbica Linn.

Очень обыкновенна; гиёздуетъ.

#### 31. Cotyle riparia Linn.

Массами роетъ гивада въ крутыхъ берегахъ мъстныхъ рычекъ, на Сиверсовомъ каналъ, Грибъ, Перервъ и пр.

32. Certhia familiaris Linn.

Встрѣчается.

33. Sitta europea Linn.

Добыто два эвземпляра: <sup>6</sup>/viп и <sup>15</sup>/viп82, оба самцы; Мшашка.

34. Sitta uralensis Licht.

<sup>15</sup>/упп82 убитъ на МшашкЪ.

35. Parus major Linn.

Два экземпляра съ Мшашки <sup>15</sup>/уш82; изъ Саввинскаго лѣса тогда же.

36. Parus borealis Selys.

15/упп82 г Мшашка; 12/1х81. Не рѣдка.

37. Parus coeruleus Linn,

Минашка 15/viii82.

38. Parus cyanus Pall.

Не разъ приходилось добывать въ прежніе годы.

39. Parus caudatus Linn.

Въ коллекціи г. Геллерта 30/1х81.

40. Bombycilla garrula Linn.

Осенью.

41. Garrulus glandarius Linn.

Довольно обыкновенна. 8215/v111 мшашка. 27/1х и 25/х81.

42. Garrulus infaustus Linn.

3/упп79 (коллекція г. Геллерта).

### 43. Pica caudata Ray.

Льтомъ въ ближайшихъ окрестностяхъ Новгорода довольно ръдка, подъ осень—чаще, но далеко не въ большомъ количествъ; <sup>26</sup>/vп82<sub>6</sub>, Грибъ.

#### 44. Corvus corax Linn.

Гивздуетъ. Въ началѣ семидесятыхъ годовъ одинъ изъ товарищей досталъ иять яицъ изъ гивзда, свитаго подъ крышей Кремлевской башни, находящейся въ чертѣ Лѣтияго сада. Другое гивздо было въ Чертовой башиѣ, гдѣ существуетъ, вѣроятно, до сихъ поръ. Въ 2¹/2 верстахъ отъ города находится бойня, построенная на довольно высокихъ свяяхъ. Прямо подъ нее стекаетъ кровь и выбрасываются другіе остатки. Вотъ здѣсь то раннимъ утромъ можно наблюдать стаю кормящихся воронъ, галокъ и двухъ, трехъ, иногда больше, вороновъ между ними. Тутъ-же расхаживаетъ до десятка бездомныхъ собакъ. Начинающаяся съ наступленіемъ дня взда и ходьба разгоняетъ эту компанію. Иногда приходится ихъ видѣть у заколовъ, гдѣ лакомятся уснувшей рыбой. Попадались окземпляры съ бѣлыми пятнами.

#### 45. Corvus cornix Linn.

Гнь здуеть и въ городъ, и за городомъ.

#### 46. Corvus frugilegus Linn.

Масса гивадъ въ рощахъ Антонісва монастыря и Юрьевскаго скита.

#### 47. Corvus monedula Linn.

Очень много гнъздъ по колокольнямъ, церквямъ, въ ста-

#### 48. Oriolus galbula Linn.

Не редка: гнездуетъ.

#### 49. Sturnus vulgaris Lim.

Гивздусть въ дуплахъ окрестныхъ рощъ и очень многочисленныхъ скворечницахъ въ самомъ городъ. Осенью огромныя стаи, кормящіяся, большею частью, среди скота. Мосму товарищу приходилось наблюдать, какъ при выстрълъ по стаъ падали совершенно вдоровые потомъ улставшіс скворцы.

Такой факть лучше всего объясияется ихъ наклонностью къ подражанію.

#### 50. Lanius collurio Linn.

Не рѣдокъ, гиѣздустъ. 82<sup>15</sup>/vii д ближайшія окрестности; <sup>18</sup>/vii82 р нодъ Хутынью; <sup>13</sup>/viii82 берегъ Мсты.

51. Turdus iliacus Linn.

Не рѣдокъ.

52. Turdns musicus Linn.

Не ръдокъ.

53. Turdus pilaris Linn.

10/у182 и 22/у182 около Мшашки добыты молодие. Не радокъ.

54. Butalis grisola Linu.

Встрычается.

55. Muscicapa atricapilla Linn.

Въ коллекціи г. Геллерта.

56. Saxicola oenanthe Linn.

<sup>21</sup>/ун82 <sub>с</sub> ближайшія окрестности.

#### 57. Pratincola rubetra Linu.

Обыкновенна. 16/vii82 два г за Алпатовымъ, 15/viii82 г на Мшашкъ, 10/viii82 г на Красномъ Полъ.

#### 58. Ruticilla phaenicura Linn.

24/уп84 окрестности Повгорода.

59. Erythacus rubecula Linn.

Гивздуетъ. 15/иш82 два экземи. на Мшашкѣ.

60. Daulias philomela (Bechst.)

<sup>21</sup>/у182 juv. <sup>10</sup>/у81, <sup>22</sup>/у11181—окрестности города.

61. Sylvia atricapilla Linn.

Въ коллекціи г. Геллерта.

62. Sylvia hortensis Bechst.

Встръчается.

63. Regulus cristatus Koch.

Встръчается.

64. Phyllopneuste rufa Lath.

Встричается.

65. Phyllopneuste trochilus Linn.

Встр'вчается.

66. Phyllopneuste sibilatrix Bp.

Встрвчается.

67. Calamodyta phragmitis Bechst.

Держится во всёхъ кустахъ, покрывающихъ берега рѣчекъ и площади между ними. Обыкновенна. 14/уп82 три в и р Красное Поле; 21/уп82 влижайшія окрестности.

68. Motacilla alba Linn.

Обыкновенна; гивадуетъ. <sup>20</sup>/vµ82 3 д подъ Кунинымъ.

69. Motacilla flava Linn.

Въ коллекціи Геллерта 24/1781.

#### 70. Motacilla viridis Gmel.

Обыкновенна. 10/у182 г Мшашка.

#### 71. Ficedula hypolais Linn.

<sup>20</sup>/үн82 д—ближайшія окрестности, <sup>21</sup>/үн82 д, <sup>13</sup>/үн82 д Мста.

#### 72. Anthus pratensis Linn.

Добыто 4 экземпляра: 11/уп82 два д—ближайшія окрестности; 82<sup>13</sup>/унг<sub>6</sub> на Мств, 82<sup>16</sup>/унт—близь Волотова.

#### 73. Anthus trivialis (Linn.).

Не ръдокъ; 5/ун81 (колл. г. Геллерта).

#### 74. Alauda arvensis Linn.

Гиъздустъ; оч. обыкновененъ; <sup>21</sup>/vi82<sub>6</sub>; <sup>1</sup>/vii82<sub>6</sub> около Новгорода.

75. Alauda arborea Linn. Въ коллекціи г. Геллерта 14/vi82.

# 76. Galerita cristata (Linn.).

Мив известень только одинь случай добычи G. cristata въ области Ильменя. Экземпляръ, безъ обозначенія времени добычи, у г. Геллерта.

77. Loxia curvirostra Linn.

Не ръдокъ.

78. Emberiza citrinella Linn.

Не ръдка; 18/уш82 г и о подъ Хутынью.

## 79. Passer domesticus (Linn.).

Всюду оч. обыкновененъ.

## 80. Passer montanus (Linn.).

Оч. обывновенень въ ближайшихъ окрестностяхъ. Подъ осень въ стаяхъ вмѣстѣ съ Р. domesticus на поляхъ овса.

## 81. Fringilla coelebs Linn.

Неръдовъ. Въ Саввинскомъ лъсу его гнъзда находятъ довольно часто. 20/упр ближайш. окрест.

82. Fringilla montifringilla Linn.

Встрвчается.

83. Linota cannabina (Linn.)

Гивадуетъ, не ръдокъ; 13/1х81.

### 84. Linota linaria Linn.

Осенью чечетки налетають въ сады города довольно значительными стайками, и ловить ихъ тогда не трудно: выставивъ западню о четырехъ заполахъ, можно дождаться, какъ въ каждую изъ нихъ будетъ поймана чечетка: бьющілся пойманныя не пугаютъ налетающихъ. Ручньють онв чрезвычайно скоро: пройдетъ день, другой и певольница освоилась съ клыткой. Но въ то-же время выживаютъ не долго и какъ-то внезапно мрутъ: совершенно здоровая, веселая, охотно кормившаяся чечетка падаетъ мертвой безъ всякой видимой причины.

85. Carduelis elegans Steph.

Встрвчается.

86. Chrysomitris spinus (Linn.).

Не ръдокъ. Осенью много ловять по садамъ, гдѣ появляется съ половины августа.  $81^{30}/1x$  г.

87. Carpodacus erythrinus (Pall.).

Встрвчается.

#### 88. Pyrrhula vulgaris Pall.

Обыкновененъ; зимой въ Саввинъ стайками вмъстъ съ воробьями. 82<sup>15</sup>/уш Мшашка.

### 89. Pinicola enucleator (Linn.).

Одну виму я имълъ много щуровъ, добытыхъ въ Саввин-

90. Jynx torquilla Linn.

Встръчается.

### 91. Dryocopus Martius (Linn.).

82°2/уни р въ Саввинскомъ лѣсу. Не часто удается наблюдать, между тѣмъ какъ въ другихъ частяхъ Новгородской губ. (Вишера), какъ передавали, обыкновененъ.

#### 92. Picus major Linn.

Довольно обыкновенень; осенью приближается къ городу, залетаеть въ сады.

93. Picus leuconotus Bechst.

Добытъ 16/у82 за Антоніевой рощей.

94. Picus minor Linn.

Встричается.

95. Picus tridactylus (Linn.).

<sup>25</sup>ly184, <sup>8</sup>/хі область Ильменя. По показанію г. 1'еллерта гивадуєть.

96. Gecinus viridis (Linn.).

Не часто.

97. Gecinus canus (Gmel.).

5/үн 82 р въ Саввинскомъ лѣсу.

## 98. Cuculus canorus Linn.

Довольно обыкновенна. 27/v182 г. 11ечерское озерко (экземиляръ ржаво-краснаго цвъта), 21/уп82 д Сиверсовъ каналъ.

99. Columba livia Bechst.

Какъ и во всёхъ городахъ и селахъ. Подъ осень большія стаи на ржаныхъ поляхъ окрестностей, часто довольно отдаленныхъ отъ жилья.

#### 100. Tetrastes bonasia Linn.

Въ нѣкоторыхъ уѣздахъ Новгородской губерніи это еще обильно встричающаяся дичь, составляющая предметь промысла. Въ часто посъщаемомъ Саввинскомъ лъсу, откуда добыть 6/уні82 juv., довольно рёдокъ, хотя лёть десять-нятнадцать тому назадъ встръчался гораздо чаще.

#### 101. Tetrao urogallus Linn.

Въ болве глухихъ мъстахъ (Вошище и проч.). Гивздустъ.

102. Tetrao tetrix Linn.

Также въ болбе глухихъ м'встахъ. Гивздустъ.

103. Perdix cinerea Lath.

Довольно обывновенна.

104. Lagopus albus (Gmel.).

Довольно обыкновенна.

#### 105. Coturnix dactylosonans Meyer.

Добыто 6 эвземиляровъ, большею частью, изъ мало отдаленных окрестностей. За последніе годы перепелка стала попадаться, повидимому, гораздо чаще. 9/v182 д и 27/v182 д около Холыньи, 12/уп82 с около Неглицкаго озерка, 13/уп82 с подъ Кунинымъ, 24/уп82 г и с около Малаго Волховца.

## 106. Ortygometra porzana Linn.

Обыкновенна. 14/у182 убита самка съ готовымъ въ снесенію и 6 недоразвитыми яйцами. Молодыхъ часто ловить собака.

107. Crex pratensis Bechst.

Очень обыкновенная гибадующая птица.

### 108. Gallinula chloropus (Linn.).

3/унн82 добыть зимой. Въ коллекціи г. Геллерта найденъ пуховой, который переданъ въ кабинетъ университета.

## 109. Rallus aquaticus Linn.

Въ 80 или 81 г. убитъ въ пачаль лета и находится въ коллекціи г. Геллерта.

#### 110. Fulica atra Linn.

Гивздуеть, не редка. 14/у182 местный охотникъ добылъ мей въ Глухихъ Донцахъ двухъ молодыхъ и двухъ старыхъ (д и р). Также <sup>24</sup>/уг и <sup>27</sup>/уг82 добыты молодые. Въ 1882 г. ихъ было, повидимому, больше, чъмъ обыкновенно.

#### 111. Grus cinerea Bechst.

Гивздуеть.

112. Squatarola helvetica (Linn).

<sup>27</sup>/v81. Не рѣдка.

#### 113. Aegialites curonicus Besek.

<sup>17</sup>/vii82 р на Мсть, <sup>21</sup>/vi82 с близь Лопани, <sup>13</sup>/viii82 два д на Мств. Не редокъ.

#### 114. Charadrius pluvialis Linn.

Встрвчается.

#### 115. Vanellus vulgaris Bechst.

Не рѣдка, гнѣздуетъ. 18/v 82 добыты пуховые около Коростыни; 37/vi 82 около Холыньи.

#### 116. Haematopus ostralegus Linn.

Не часто. 22/уш 80.

### 117. Phalaropus angustirostris Naum.

Встръчается.

#### 118. Totanus glareola Linn.

Не ръдокъ; <sup>14</sup>/vi 82 р Кислая Лужа; <sup>4</sup>/vii 82 г Малыя Аркажскія озерка.

#### 119. Totanus ochropus Linn.

. 24/vi 82 д, 28/vi 82 д около Большой Глинки; 24/vi 82 д Кислая Лужа; 14/vii 82 д на Тарасовцъ. Обыкновененъ. Иъ-которые экземиляры имёли кишечныхъ глистъ.

## 120. Totanus fuscus (Linn.)

Также обывновенень, но уступаеть въ этомъ отношения Т. glottis; <sup>21</sup>/ун 82 г Малая Глинка; <sup>4</sup>/уш 82 два г Малыя Аркажскія озерка.

#### 121. Totanus glottis Linn.

Обывновененъ по берегамъ всёхъ озеръ и рёчекъ. <sup>28</sup>/vi 82 «-Большая Глинка, <sup>25</sup>/vii 82.—Опархино.

### 122. Actitis hypoleucos (Linn.)

Нѣть сомнѣнія, что этоть куличекь, котораго мѣстные охотники почему-то прозвали «Семень Семенычемь», гнѣздуеть въ области Ильменя. Обыкновенень. Подъ осень собирается въ небольшія стайки, которыя подъ вечерь и по утрамъ но-сятся съ одного берега Волхова на другой даже въ чертѣ города.

#### 123. Limosa rufa Linu.

Встрвчается.

## 124. Limosa aegocephala (Linn.)

Одицъ экземпляръ изъ области Ильменя находится у г. Геллерта, безъ обозначенія времени добычи.

### 125. Machetes pugnax (Linn.)

Обывновененъ. Добыто до 11 экземпляровъ; въ весеннемъ нарядъ попадались еще въ концъ іюня. Въ числъ добытыхъ одинъ јиу. съ оставшимся въ незначительной степени пухомъ на головъ. Осенью собираются на Ильменъ въ огромныя стаи и становятся очень сторожки. Въ 82 году: 7/17 З Аркажскія озерка, 13/уг З Большая Глинка, 14/уг З Кислая Лужа, 31/уг З устье Мсты, 18/уш р подъ Хутынью, 25/уг јиу. Кислая Лужа.

126. Tringa minuta Leisl.

He ръдка. <sup>3</sup>/1x 81, <sup>16</sup>/vm82 (4 экземиляра).

127. Tringa subarquata (Güld).

Не ръдокъ; добытъ 🔗 20/ут 82 на Взвадъ.

128. Tringa alpina Linn.

о и р 28/vii 82; у о въ кишкахъ глисты.

### 129. Scolopax gallinula Linn.

Гаршненъ далеко не обильно встръчающаяся птица. Могу указать только одно мъсто, гдъ, но словамъ охотниковъ, онъ держится болье или менъе постоянно: это озерко Мячино, за Троицкой слободой; одинъ акземпляръ 19/vп 82 купленъ на рынкъ, другой в 15/vп 82 убитъ около Хутыни. Въ коллекціи г. Геллерта оказались два молодыхъ экземпл. съ еще не сощедшить съ головы и горла пухомъ, добытые 26/vi и 28/vi 82, чъмъ устанавливается фактъ гнъздованія S. gallinula въ разсматриваемой области.

## 130. Scolapax gallinago Linn.

Бевасъ представляеть всюду обыкновенную, гнъздующую, промысловую птицу. Было время, когда, выйдя за городъ, на такъ называемомъ Красномъ Полъ, можно было найти не одну пару, а съ Взвада за 2 — 3 дня охоты привозили «кошель» бекасовъ. Теперь уже далеко пътъ такого обилія, хотя для охотниковъ-промышленниковъ онъ не перестаеть составлять главной добычи. Въ 1882 г. ихъ было особенно мало, что, конечно, стоитъ въ зависимости отъ сухаго лъта, затруднивтаго до-нельзя охоту. 16/ун 82 добыты пуховые.

## 131. Scolapax major Gm.

Менье многочислень, чымь бекась. На Красномы Поль (тотчась за городомы) постоянно держится пара—другая. Вы послыдніе годы быстро быдныеть числомы. Не разы были находимы гнызда.

## 132. Scolapax rusticola Linn.

Я никогда не слышаль, чтобъ число добываемыхъ вальдшнеповъ было значительно.

## 133. Numenius arquata (Linn.)

Гивадуетъ. Далеко не обильно встрвчающаяся птица. 17/v 81.

### 134. Numenius phaeopus (Linn.)

Попадается не часто. Никогда не приходилось слышать о найденныхъ гнездахъ или добытыхъ молодыхъ.

#### 135. Ardea cinerea Linn.

Добыты juv. и д 2°/уш 82. Не рѣдка, а въ 1882 г. ихъ было довольно много.

### 136. Ardea minuta (Linn.)

Добыто 7 экземпларовъ: З 24/v1 82 около Глухихъ Донцевъ, 2 27/v1 82 около Холыньи, З 30/v1 82 у устья Мсты, З 16/v11 82—

тамъже, г 17/v 1182 — тамъже; juv. г 20/v 1182 — Глухіе Донцы и о "'/ун 82 на ръчкъ Маломъ Грибъ. Появленіе этой птицы въ бассейн В Ильменя совершенно обусловливается, кавъ кажется, тыми причинами, о которыхъ я упоминалъ не разъ -обиліемъ пищи, легкостью ея добычи. До 1882 г. о вышкв, какъ назвали его мъстные охотники, почти ничего не знали, многіе никогда его не видъли; поэтому, если онъ и держался здъсь, то въ очень пезначительномъ числъ. Съ 1874 по 1881 ни мнъ, ни г. Геллерту его ни разу не приносили, хотя охотились въ тъхъ же мъстахъ, откуда въ 1882 г. добыли до 25 экземпляровъ. Въ числъ добытыхъ мною есть одинъ г juv., но говоритъ ли это въ пользу ги вздованія — р вшить не берусь. У вс в зобу была находима рыба, преимущественно щучки, иногда довольно большія для такой птицы (13 сант.); вром'в рыбы у большинства-гладыши (Notonecta glauca), у одной 13 штукъ. Держалась A. minuta въ кустахъ около воды, у заколовъ по пебольшимъ рѣчкамъ.

### 137. Ciconia nigra (Linn.)

19/vm 82 убитъ на Взвадѣ, на стойкѣ (летѣло 12 штукъ). Довольно рѣдокъ на Ильменѣ. Зобъ убитаго былъ переполненъ рыбой.

138. Ciconia alba Bechst.

По сообщенію г. Геллерта добыть 5/ут 83.

## 139. Botaurus stellaris (Linn.).

Обыкновенна, а въ 1882 г. ихъ было много.  $\rho$  <sup>23</sup>/vi 82, убитая подъ Кунинымъ, имъла насиживательное пятно.

- 140. Anser cinereus Meyer.
- 141. Anser arvensis Naum.
- 142. Anser segetum Naum.

Всѣ три вида во время пролета.

143. Cygnus musicus Bechst.

Осенью и весной на пролеть. 4/у 83.

## Selfman I to the transfer of the 144. Anas boschas Linn.

Обывновенна, гитадуетъ. 28/vi82 г Большая Глинка.

## 145. Chaulelasmus streperus (Linn.)

У Бихнера («Птицы С.-Петербургской губ.» Спб. 1884 стр. 519) находимъ свёдёнія, что была добыта въ апреле 1882 г. въ Новгородской губ.

## 146. Anas clypeata Linn.

Гивадуетъ, не ръдка; 14/ул 82 въ Глухихъ Донцахъ добыто 4 утенка этого вида и двѣ самки.

## Anas marmorata Temm.

Въ коллекціи г. Геллерта находится экземпляръ, добытый, по его словамъ, въ области Ильменя 24/у 81, --фактъ настолько неожиданный, что внести этоть видь въ общій счеть-я не ръшился.

147. Querquedula crecca (Linn.)

Обывновененъ, гифздуетъ. 14/vi 82 juv. Глухіе Донцы, 19/уш ₽ Красное Поле.

## 148. Anas querquedula Linn.

Обыкновенент, гивадуетъ. 4/vi 82 juv. 10/vi 82 juv 82 14/vi пуховикъ.

149. Dafila acuta (Linn.)

Не ръдка.

150. Mareca penelope (Linn.)

Не ръдка.

151. Fuligula marila (Linn.)

81 7 H 17/V P 3

152. Fuligula cristata (Leach.)

14/v1 81, 7/v 81 ♂ пойманъ въ мережи.

### 153. Glaucion clangula Linn.

<sup>23</sup>/vi 82 ♂ и ♀ изъ Аркажскихъ озерокъ; <sup>16</sup>/iv 83 ♀. Не рѣдокъ.

154. Oidemia nigra Linn.

Довольно ръдка. Миъ извъстны 3-4 случая ея добычи.

155. Mergus serrator Linn.

21/1х 83. Не часто.

156. Mergus albellus Linn.

4/уш 82 убить въ Аркажскихъ озеркахъ.

157. Larus canus Linn.

Обыкновенна, гнъздуетъ. <sup>31</sup>/vi 81, <sup>7</sup>/vm 81, <sup>16</sup>/x 81.

158. Larus minutus Pall.

Встръчается довольно часто. Въ 81 году: 4/vi, 24/vi, 8/vii, 9/viii, 17/vii.

159. Larus ridibundus Linn.

Встрѣчается не рѣдко. 16/х 81.

#### 160. Sterna hirundo Linn.

Очень обыкновенна; добыты яйда, пуховые и молодые <sup>9</sup>/үг 82 ♂ ♂ и ♀ Большая Глинка, <sup>27</sup>/үг пухов. <sup>27</sup>/үп juv. <sup>25</sup>/үп ♀ Кислая Лужа, <sup>31</sup>/үп juv. близъ Лопани (всѣ въ 1882 г.).

#### 161. Sterna nigra Linn.

Встрвчается далеко не въ такомъ числъ, какъ предъидущая. Гивздуетъ. 9/vi & и 2—Большая Глинка, 28/vi, 30/vi juv. устье Мсты, 28/vii — (всв въ 1882 г.)

## 162. Sterna leucoptera Pall.

28/уг 82 около Большой Глинки быль убить д.

Второй экземпляръ изъ области Ильменя, безъ обозначенія времени добычи, у г. Геллерта. Быть можетъ, жаркое лѣто прямая причина такого сѣвернаго залета S. leucoptera.

### 163. Lestris parasitica Linn.

2/х 82. Нъсколько экземпляровъ въ коллекціи г. Геллерта.

164. Lestris pomarinus Temm.

<sup>2</sup>/хі 79 — въ коллекціи г. Геллерта.

165. Colymbus arcticus Linn.

He часто. 14/vi 81 ₽.

166. Colymbus septentrionalis Linn.

1/vi 83 три экземпляра.

## 167. Podiceps cristatus (Linn.)

Обывновенна, гителуетъ; <sup>7</sup>/vi 82 добыты молодыя и & въ Арважскихъ озеркахъ.

168. Podiceps subcristatus (Jacq.)

Добыты въ области Ильменя 12/уш 83.

169. Podiceps auritus (Linn.)

<sup>23</sup>/IV 82 въ области Ильменя.

#### Списокъ трудовъ, имъвшихся въ виду:

A. Mejacoff. Catalogue des oiseaux observés dans le gouvernement de Vologda (Bulletin de la société imp. des natur. de Moscou, T. XXIX an. 1856, № IV).

I. Порчинскій. О фаунѣ позвоночныхъ Гдовскаго уѣзда Петерб. губ. (Труды С.-Петербургскаго Общ. Естеств. Т. Ш. 1872 стр. 371).

В. Эсауловъ. Списокъ позвоночныхъ животныхъ Холмскаго и Торопецваго уёзда Псковск. губ. (Зоологія, совмёстн. изд. естествоисп. при русскихъ универс. за 1877—78 гг. т. Ш и IV).

E. Büchner und T. Pleske. Beiträge zur Ornitologie des St. Petersburger Gouvernem. (Отдъльный оттискъ; въ трудахъ Академін Наукъ за 1881 г.)